

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Шайхонтохур тумани ХТБ

мудири А.Э. Султонов

“      ” ноябрь 2022 иил

**Энг яхши таклиф таилаш бўйича харид қилиш ҳужжатлари**

Тошкент шаҳар Шайхонтоҳур тумани Халқ таълими бўлими тасарруфидаги 34 “А”-  
сонли мактабни жорий таъмирлаш ишлари учун

1	Танлов ўтказиш услуби	Балл услуби (Энг яхши таклиф танлови учун иштирокчилар томонидан электрон тарзда <a href="https://etender.uzex.uz/">https://etender.uzex.uz/</a> портали орқали тақдим қилинган ҳужжатларининг техник вав нарх қисмлари комиссия аъзолари томонидан сифат ва ишончлиги ўрганилиб баҳоланади, энг юқори балл тўплаган иштирокчи ғолиб)
2	Иштирокчилар томонидан тақлифларни тақдим этиш муддати	Ушбу эълон порталга жойлаштирилган кундан бошланиб, порталда тугаши белгиланган сана ва вақтгача
3	Танлов ҳужжадарини тайёрлаш тили	Ўзбек ва рус тилларида
4	Боғланиш учун алоқа маълумотлари	Шайхонтохур тумани Хадра 17а уй +99871.244-65-03
5	Буюртмачи манзили	Шайхонтохур тумани Хадра 17а уй

## **Таклифни расмийлаштиришга доир талаблар**

Иштирокчилар ўз таклифларини электрон кўринишда etender.uzex.uz. порталига электрон танловлар ўтказиш учун жойлаштириши лозим.

### **Таклифларини баҳолаш мезолари ва кўриб чиқиши тартиби.**

Иштирокчилар қўйилган талаблар учун тақдим қилинган хужоатларига, яъни техник қисмининг миқдорий кўрсаткичлари учун энг юқори 75 балл билан ўтишлари мумкин ва нарх қисмининг миқдорий кўрсаткаткичлари учун энг юқори 10 балл. Умумий 90 балл тўплашлари мумкин.

**Эслатма:** Техник қисмлардаги талабларини биронтасидан 0 балл олган иштрокчилар танловдан четлатилади.

### **Ижрочилар билан ҳисоб-китоб тартиби.**

Ғолиб билан ҳисоб-китоб миллий валюта (сўм)да амалга оширилади. Танлов ғолибиги 30% миқдорида (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2021 йил 16 мартағи 139-сонли қарорига асосан) олдиндан тўлов ўтказиб берилади. Қолган маблағ ғолиб ташкилот томонидан шартнома бўйича таъмиглаш ишлари тугаллангандан сўнг бажарилган ишлар ҳисоб-фактура ва далолатномалари буюртмачига тақдим этилгандан сўнг ўтказиб берилади.

**Шайхонтохур тумани ХТБ**

**эксплуатация хизмати бошлиғи**

**А.Турсунов**





O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»  
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Тошкент шаҳри

Toshkent shahar, 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-25-67, Faks: +998 71 244-25-66, e-mail:  
dav\_ekspertiza@mail.ru www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: SHOBUTAEV BOBIR A

Sana: 01-11-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 68086**

**Obyekt nomi** «Toshkent shahar, Shayxontohur tumanida joylashgan 34A-son maktabi binosi joriy ta'mirlash.»

**Buyurtmachi** - Shayxontohur tuman Xalq ta'limi bo'limi.

**Bosh loyihachi** - "AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT" MChJ.

**Litsenziya** AL-001254-son O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan 11.07.2020-yilda berilgan.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan.

**Bosh pudratchi** - Tanlov asosida aniqlanadi.

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 62553

**1. Loyihalash uchun asos**

1. Shayxontohur tuman Hokimi o'rinnbosari tomonidan tasdiqlangan 2022-2023-yillar kuz-qish mavsumiga tayyorlash uchun joriy ta'mirlanadigan ta'lif muassasalarining Manzilli ro'yxati.

2. Buyurtmachi tomonidan 09.2022-yilda tasdiqlangan loyiha topshirig'i va unga ko'ra tuzilgan nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

1. Ekspertiza ko'rigiga qadar ob'yeqtning ta'mirlash ishlaringin loyiha tashkiloti tomonidan nuqsonli dalolatnomaga asosan tayyorlangan smeta hujjatlari. Umumiy qiymati buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, 15% QQS bilan hisoblanganda - 69 393,243 ming so'mni, me'yoriy mehnat sarfi resurs smetasi bo'yicha - 972,6737 kishi/soatni tashkil etadi.

2. Ob'yekt yig'ma lokal resurslarining ro'yxati (Ishlatiladigan mashina va mexanizmlar yamda qurilish materiallar ro'yxati).

3. Smeta hujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

1. Toshkent shahar, Shayxontohur tumanida joylashgan 34A-son maktabi binosi joriy ta'mirlashda shiftlarni eski bo'yoqlardan tozalash, tekislab bo'yash, devorlarni tekislab, akril va moy bo'yoqlari bilan bo'yash, polga laminad materiali yotqizish kabi ta'mirlash ishlarni o'z ichiga oladi.

2.Ishchilarning bir soat uchun o'rtacha ish haqi, ob'yecktning dastlabki bahosini aniqlashda hudud bo'yicha quruvchilarining o'rtacha oylik ish haqining miqdori asosida hisoblanib, me'yoriy mehnat sarfini 1 kishi-soat ko'rsatkichining joriy narxiga (so'm) ijtimoiy sug'urta to'lovlari (12%) bilan qo'shib hisoblanganda asosiy ish haqi uchun xarajat qiymati - 31 086,492 soat/so'm belgilangan.

3.Qurilish materiallari uchun sarflanadigan transport xarajatlari - 3 %.

4.Pudratchining boshqa xarajatlari - 17,27 %.

5.Ob'yeckni sug'urtalash xarajatlari - 0,32 %.

6.Qo'shimcha qiymat solig'i - 15 %.

7.Ta'mirlash ishlarining xarajatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga asosan ishlab chiqilgan.

#### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

Smeta hujjatlarida muxandislik ta'minoti ishlari ko'zda tutilmagan.

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

Smeta hujjatlarida buyurtmachi bilan kelishilgan.

Buyurtmachi va loyiha tashkiloti O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2018-yil 31-martdagi 256-son hamda 2022-yil 20-apreldagi 200-son qarorlari talablariga amal qilsinlar.

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

1.Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'rilanib qayta to'ldirildi:

- ekspertiza tekshiruvi hamda smetadagi tuzatishlar bo'yicha smeta xarajatlarini qayta hisoblash natijasida smeta ko'rsatgichlari 17 315,746 ming so'mga kamaytirilib, 15% QQS bilan hisoblanganda 52 077,497 ming so'm qilib belgilandi;

- dastlabki smeta hujjatlarini hisob-kitobini kamaytirilishi yoki pasayganligi resurs me'yorlari, qurilish materiallarining narxlarini aniqlashtirish orqali qayta hisoblanish natijasida o'zgartirildi (Loyiha tashkilotining javob xatini inobatga olgan holda).

2.Shartnomaga bo'yicha import texnologik uskunalar va inventarlarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatları ekspertizasidan o'tkazilmaydi.

3.Buyurtmachi ob'yeckt bo'yicha o'rnatiladigan barcha asbob-uskuna, jihozlarning ro'yxati (texnologik vositalar) va mebel inventar jihozlarni sotib olishida 2021 yil 22 apreldagi O'zbekiston Respublikasining "Davlat xaridlari to'g'risida" gi 684-son qonun talablariga rioya etilsin.

4.Smeta hujjatlariga asosan joriy ta'mirlash ishlarining yakuniy xarajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro xujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

5.Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 20-maydagi 321-son qaroriga asosan Buyurtmachi qurilishi markazlashtirilgan manbalar hisobiga moliyalashtiriladigan ob'yecklar boshlang'ich qiymati Davlat statistika qo'mitasining rasmiy saytiga (stat.uz) qo'yib boriladigan qurilish materiallarining joriy narxlari, mashina va mexanizmlar xizmati uchun o'rtacha narxlar hamda o'rtacha ish haqidagi

foydalangan holda shakllantiradi. Bundan tashqari, Buyurtmachi pudrat ishlari va qurilish materiallari bozorida marketing tadqiqotlarini o'tkazish, resurslarning davriy o'rtacha narxlarini tasdiqlash huquqiga egaligi belgilangan.

7.O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentyabrdagi 579-son qarorining 3-bob 29-bandiga muvofiq, ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

8.Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa xarajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

9.O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 20-maydag'i 321-son qarori 3-ilovasiga muvofiq shaharsozlik hujjatini ishlab chiqaruvchi tashkilot tomonidan qurilish ishlari butun davri davomida "Mualliflik nazorati"ni amalga oshirilishinni ta'minlaydi.

10.Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda loyiha-smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va loyiha-smeta hujjatlarini buyurtmachiga to'liq tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

11.Ekspertiza natijalari buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan bo'lib, e'tiroz va qo'shimcha ko'rsatmalar mavjud emas.

12.Buyurtmachiga qurilish materiallari va uskunalarning narxlarini mintaqaviy bozor narxlari, shuningdek bevosita ishlab-chiqaruvchilar (yetkazib beruvchilar) narxlari, qurilish materiallarining birja va yarmarka narxlari bo'yicha aniqlash tavsiya etiladi.

## 7. Xulosalar.

1."**Toshkent shahar, Shayxontohur tumanida joylashgan 34A-son maktabi binosi joriy ta'mirlash**" ishlarini amalga oshirish bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlari kelgisida kelishish hamda tasdiqlash uchun tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdori buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, 15% QQS bilan hisoblanganda **52 077,497** ming so'mni tashkil etadi. Jumladan:

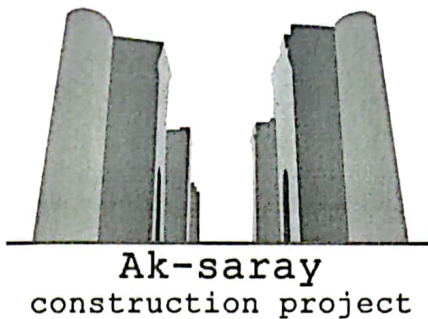
- qurilish materiallari va mahsulotlari, hamda konstruktsiyalar uchun sarflanadigan xarajatlar -16 864,864 ming so'mni;
- asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari xarajatlari bilan hisoblanganda - 21 510,843 ming so'mni;
- mashina va mexanizmlar uchun sarflanadigan xarajatlar - 240,119 ming so'mni;
- pudratchining boshqa xarajatlari (17,27 %) - 6 668,953 ming so'mni;
- qo'shimcha qiymat solig'i (15%) - 6 792,718 ming so'mni tashkil etadi.

2.Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o'rtasida shartnomaga tuzishga asos bo'la olmaydi.

3.O'zbekiston Respublikasining 2021-yil 22-apreldagi 684-son Qonuni va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 31-yanvardagi 46-son qarori talablariga rioya etilgan holda hamda ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yeqtning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan joriy ta'mirlash ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

**Bosh mutaxassis:** Narmuxamedov Ilyom Nigmatovich

O'ZBEKISTON  
RESPUBLIKASI  
TOSHKENT SHAHAR  
CHILONZOR TUMANI  
"AK-SARAY  
CONSTRUCTION  
PROJECT"  
MA'SULIYATI  
CHEKLANGAN  
JAMIYATI



РЕСПУБЛИКА  
УЗБЕКИСТАН  
ГОРОД ТАШКЕНТ  
ЧИЛАНЗАРСКИЙ РАЙОН  
ОБЩЕСТВО С  
ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"AK-SARAY  
CONSTRUCTION  
PROJECT"

Ўзбекистон Республикаси, Тошкент шахар, Чилонзор тумани, Арнасой кўчаси, № 3А уй. Х\Р 2020 8000 9052 3216 4001, МФО 00825,  
АТ «Халқ банки» Тошкент шахар Чилонзор филиали, Тел: +998 90 916-36-34; +998 98 000-36-34, СТИР 307 405 454, ОКЭД- 41100

# AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ОБЪЕКТУ:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ ШКОЛЫ №34 "А"  
РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ:ШАЙХАТАХУРСКОГО  
РАЙОНА, Г.ТАШКЕНТА.

КНИГА  
ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ И ЛОКАЛЬНО РЕСУРСНЫЙ РАСЧЕТ

г. Ташкент 2022 г.

O'ZBEKISTON  
RESPUBLIKASI  
TOSHKENT SHAHAR  
CHILONZOR TUMANI  
“AK-SARAY  
CONSTRUCTION  
PROJECT”  
MA'SULIYATI  
CHEKLANGAN  
JAMIYATI



РЕСПУБЛИКА  
УЗБЕКИСТАН  
ГОРОД ТАШКЕНТ  
ЧИЛАНЗАРСКИЙ РАЙОН  
ОБЩЕСТВО С  
ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
“AK-SARAY  
CONSTRUCTION  
PROJECT”

Ўзбекистон Республикаси, Тошкент шаҳар, Чилонзор тумани, Ариасой кўчаси, № 3А уй. ХР 2020 8000 9052 3216 4001, МФО 00825,  
АТ «Халк банки» Тошкент шаҳар Чилонзор филиали, Тел: +998 90 916-36-34; +998 98 000-36-34, СТИР 307 405 454, ОКЭД-41100

# AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ОБЪЕКТУ:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ ШКОЛЫ №34 "А"  
РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ:ШАЙХАТАХУРСКОГО  
РАЙОНА, Г. ТАШКЕНТА.

КНИГА  
ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ И ЛОКАЛЬНО РЕСУРСНЫЙ РАСЧЕТ

Директор

A blue circular stamp with a signature "Холиков М.Х." inside it. A handwritten signature "Холиков М.Х." is placed over the stamp.

Холиков М.Х.

г. Ташкент 2022 г.

"УТВЕРЖДАЮ"



### ЗАДАНИЕ НА РАСЧЕТ СТАРТОВЫХ СТОИМОСТЕЙ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Основные данные и требования.		Содержания основных данных и требований
1.Наименование работ		Текущий ремонт здании школы №34 "а" расположенного по адресу:Шайхантахурского района,г.Ташкента.
2.Местонахождения объектов		Шайхантахурского района,г.Ташкента.
3.Заказчик		отдел народного образования Шайхантахурского района
4.Генпроектировщик		ООО «AK – SARAY CONSTRUCTION PROJECT» лиц. № АЛ-001254 11.07.2020 г.
5.Основные объемы работ		5.1 В процессе расчетов Исполнитель выполняет: *Расчеты стартовых стоимостей ремонтно-строительных работ (РСР) в текущих ценах. 5.2.В объеме документации Исполнителем предоставляются: *Локально ресурсная ведомость *Ведомость расхода материалов *Расчет стоимости ремонта в текущих ценах.
6.Исходные данные для расчетов		6.1 Дефектный АКТ, утвержденный и предоставленный Заказчиком. 6.2 Стоимость единиц материалов, конструкций и оборудования для определения прямых затрат принимаются по каталогу Госархитектства Республика. 6.3 Зароботная плата – по статическим данным 6.4 Стоимость эксплуатации машин и механизмов (машин затрат) – по аналогам, рекомендациям экспертных органов и иным источникам информации. 6.5 Прочи затраты подрядчика – в соответствии со статистическом данными. 6.6 Прочи затраты Заказчика - в соответствии текущими согласованиями с Заказчиком. 6.7 Коэффициент риска не учитывается. 6.8 Затраты на страхование объекта не учитываются.
7.Состав рассчитываемого объекта		7.1 Работы по текущему ремонту
8.Особые условия		8.1 Исполнитель – Генпроектировщик обеспечивает защиту расчетов в процессе их экспертизы, при необходимости. 8.2 Оплату услуг по выполнению экспертизы расчетов обеспечивает Заказчик по отдельному договору с органами экспертизы.
9.Объем документации, сдаваемой заказчику		Расчет стоимостей строительства в текущих ценах в составе п.5.2. данного задания в трех экземплярах.
10.Источник финансирования		Бюджетная средства
11.Генподрядчик		Конкурсный отбор

Директор  
ООО «AK-SARAY CONSTRUCTION  
PROJECT»

Инженер



Холиков М.Х.

А. Султанов



## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподавшиеся, комиссия в составе:

провели осмотр на предмет определения  
объемов работ по объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛЫ №34 "А" РАСПОЛОЖЕННОГО ПО  
АДРЕСУ:ШАЙХАНТАХУРСКОГО РАЙОНА,Г.ТАШКЕНТА.

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
			на ед. измерения	по проектным данным	
1	3	4	5	6	
<b>РАЗДЕЛ 1. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ</b>					
<b>ЛЕСА</b>					
1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100M2	3,2400		
2	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ ОТ КРАСОК	100M2	9,0800		
<b>ПОТОЛОК</b>					
3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	4,1800		
4	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100M2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	-4,1800		
5	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ПОТОЛКОВ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ	100 M2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	4,1800		
<b>СТЕН</b>					
6	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	4,9000		
7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	-4,9000		
8	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100 M2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	4,9000		
9	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ ИЗ ДСП ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ	100M2			
10	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ СТЕН	100M2	0,1500		
11	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА КЛЕЕ КН-2	100M	1,6500		
12	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАРКЕТНЫХ ДОСОК ТИПА TARKETT БЕЗ ПРИКЛЕЕВАНИЯ СТЫКОВ	100M2	0,2000		
			0,1500		

ПОДПИСИ:

Шишенев

Спецомтех

Мурзакеев

А. Турсунов  
Д. Султанов

## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

### **РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА:**

#### **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ ШКОЛЫ №34 "А" РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ:ШАЙХАНТАХУРСКОГО РАЙОНА,Г.ТАШКЕНТА.**

Составлен согласно Постановления Кабинета Министров РУз от 11.06.2003г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и в соответствии с требованиями по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах **ШНК 4.01.16-09** «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах».

Среднегодовая заработная плата принята **4 556,6648** тыс. сумм согласно «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы» за II-квартал 2022г. утвержденный Госархитектстроем РУз.

Стоимость материалов и конструкций принята согласно «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы» за II-квартал 2022г. утвержденный Госархитектстроем РУз.

Стоимость эксплуатации строительных машин и механизмов принята согласно по прогнозным ценам.

Транспортные расходы на материалы - 5% приняты утвержденный Госархитектстрая Р.Уз.

Транспортные расходы на оборудование – 2% приняты утвержденный Госархитектстрая Р.Уз.

Транспортные расходы на кабелью – 1,5% приняты утвержденный Госархитектстрая Р.Уз.

Размеры отчислений на соц. страх (Ксс) – 12%.

Прочие затраты подрядной организации – 17,27% приняты согласно утвержденный Госархитектстроем РУз.

**Расчет рекомендуемая стоимость, на основании ШНК 4.01.16-09.**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ ШКОЛЫ №34 "А" РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ:ШАЙХАНТАХУРСКОГО РАЙОНА,Г.ТАШКЕНТА.**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ ШКОЛЫ №34 "А"**

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	972,6737	чел/час
Среднегодовая заработка строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, тыс.сум./месяц (Змс)	4 556,6648	тыс.сум /месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	164,17	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	коэф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	227,705	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	19 617,648	тыс.сум
ресурсы по проекту	0,000	тыс.сум
Конструкции	0,000	тыс.сум
кабельно-проводниковые продукции	0,000	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	0,000	тыс.сум
Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конст.	2,0	%
Заготовительно-складские расходы на оборудование	1,2	%
Транспортные и др. расходы на материалы (ШНК 4.01.16-09 п.4.6 И 5.4)	5	%
Транспортные и др. расходы на конструкции (ШНК 4.01.16-09 п.4.6 И 5.4)	5	%
Транспортные и др. расходы кабельно-проводниковые продукции	1,5	%
Прочие затраты производственного характера:	0	%
1. Временные здания и сооружения	0	%
2. Зимнее удорожание	0	%
3. Затраты по данным ПОС (ШНК 4.01.16-09 п.4.12)	0	тыс.сум
Затраты на доставку оборудования и отчисления в пенсионный и дорожный фонд, экологический налог (ШНК 4.01.16-09 п. 5.5.)	2	%
Кредитная линия (в соответствии с обоснованным расчетом )	0	тыс.сум
Коэффициент риска (в процентах)	0	%
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	17,27	%
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-09 п4.14) (Пз в денежном выражении)	0	тыс.сум
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-09 п4.14) (Пз в % выражении)	0	%
Затраты на страхование строительства объектов	0	%

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛЫ №34 "А"  
РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ:ШАЙХАНТАХУРСКОГО  
РАЙОНА,Г.ТАШКЕНТА.**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛЫ №34 "А"**

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	20 990,883
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	30 236,984
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	227,705
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	8 886,377
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
9	ЗАТРАТЫ НА ПОКРЫТИЕ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0,00
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	60 341,951
11	НДС15%	9 051,293
12	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	69 393,243

ЗАКАЗЧИК

Руководитель  
МП



ИСПОЛНИТЕЛЬ



Инженер А. Сулейманов  
А. Гурсунов

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛЫ №34 "А" РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: ШАЙХАНТАХУРСКОГО РАЙОНА, Г.ТАШКЕНТА.  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ** №  
(локальная ресурсная смета)

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛЫ №34 "А"  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

В базисных ценах  
51498,986 ТЫС.СУМ.

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Н п.п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Сметная стоимость	
				Количество	в базисном уровне
					на ед.изм.
1	2	3	4	5	6

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ Н

**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1 1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	972,6737	31 086	30 236 984
2 3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	19,2134	-	-
	<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>30 236 984</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

3 112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,081	0	0
4 521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	-13,0672	950	-12 414
5 1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,56088	0	0
6 1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	16,334	14 570	237 986
7 2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,021	851	18
8 2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,1895	0	0
9 2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,048	0	0
10 3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,1885	950	2 079
11 3302	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,039	916	36
	<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>227 705</b>
	<b>В Т.Ч ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>-</b>

**МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

12 9219	ВОДА	М3	1,236	0	0
13 29165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,28494	16 500 000	4 701 510
14 29166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,18996	19 000 000	3 609 240
15 29168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	3,0297	1 350 000	4 090 095
16 30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000017	13 200 000	224
17 31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,01386	9 800 000	135 828
18 31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,00825	1 350 000	11 138
19 32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	1,03	6 000	6 180
20 35104	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8Х100 ММ	Т	0,000014	18 500 000	259
21 35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00066	45 000	30
22 35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	9,0222	24 500	221 044
23 36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,00075	3 700 000	2 775
24 43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,04455	25 000 000	1 113 750
25 44059	ВЕТОШЬ	КГ	3,3968	6 800	23 098
26 44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,02592	3 700 000	95 904
27 44346	ПЛИНГУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	20,2	11 500	232 300
28 44615	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 16 ММ	М2	15,21	40 000	608 400
29 45005	КЛЕЙ	КГ	0,054	14 500	783
30 45011	РЕЙКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	М3	0,0045	3 700 000	16 650
31 45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,000489	950 000	465
32 51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	17,82	125 000	2 227 500
33 63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,09396	10 480 000	984 701
34 81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	0,9	250	225
35 83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2	15,3	3 500	53 550
36 85917	МНОГОСЛОЙНЫЕ ПАРКЕТНЫЕ ДОСКИ ТИПА TARKETT	М2	15,6	95 000	1 482 000
	<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>19 617 648</b>

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛЫ №34 "А" РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: ШАЙХАНТАХУРСКОГО РАЙОНА, Г.ТАШКЕНТА.

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**  
(показатель ресурсная смета)

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛЫ №34 "А"

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

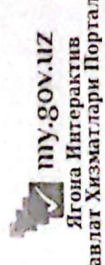
Номер позиции	Шифр номера нормативной или плановой ресурсной	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6

**РАЗДЕЛ 1. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ**

<b>ЛЕСА</b>					
1	E1887-002-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 от 18.11.2019 г. №-8	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100М2	3,2400	
11	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,2	227,448
12	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,18	0,5832
13	2688	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,5832
14	44382	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫХ ЛЕСОВ	М3	0,008	0,02592
15	51622	ЦИПЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	5,5	17,82
16	83944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,029	0,09396
2	E182-041-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 от 18.11.2019 г. №-8	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ ОТ КРАСОК	100М2	9,0800	
21	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	188,864
<b>ПОТОЛОК</b>					
3	E1502-019-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 от 18.11.2019 г. №-8	СЛОЖНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	4,1800	
31	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,1	263,758
32	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,18	9,1124
33	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,209
34	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,7524
35	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,95	8,151
38	9219	ВОДА	М3	0,74	3,0932
37	29168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	1,131	4,7276
4	E1502-019-12 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 от 18.11.2019 г. №-8	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	-4,1800	
41	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	49,04	-204,9872
42	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,184	-0,76912
43	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	-0,1672
44	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,56	-6,5208
45	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,144	-0,60192
46	9219	ВОДА	М3	0,592	-2,4746
47	29168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,7696	-3,2169
5	E1504-007-04 ДОП. 8	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ПОТОЛКОВ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ	100 М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	4,1800	
51	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,98	167,1164
52	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,18	0,7524
53	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0836
54	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,6688
55	29165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,033	0,13794
56	29166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,022	0,09196
57	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	3,5112
58	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,2958
<b>СТЕН</b>					
6	E1502-019-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 от 18.11.2019 г. №-8	СЛОЖНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	4,9000	
61	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,89	254,261
62	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,87	9,163
63	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,196
64	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,784
65	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,67	8,183
66	9219	ВОДА	М3	0,63	3,087
67	29168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,97	4,753

			3		4	5	6
7	Е1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 19 от 18.11.2019 г. N=8	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН		100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	-4,9000		
8	Е1504-007-01 ДОП. 8	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ АВТОМОБИЛИ ЗИЧКИ 5 т ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т ВОДА ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ		ЧЕЛ.-Ч ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч М3 Т	40 0,16 0,032 1,336 0,128 0,504 0,66	-196 -0,784 -0,1568 -6,5464 -0,6272 -2,4696 -3,234	
9	Е1501-050-01 ДОП. 4	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН		100 М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	4,9000		
10	Е1504-024-01 ДОП. 4	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ГВОДЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8x100 мм ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 м, ШИРИНОЙ 75-150 мм, ТОЛЩИНОЙ 40-75 мм, IV СОРТА ВЕТОШЬ <sup>9</sup> ЦИНКИ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 16 мм КЛЕЙ РЕЙКИ ДЕРЕВЯННЫЕ ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ		ЧЕЛ.-Ч ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч Т Т М2 М3 КГ М3 КГ М2 КГ М3 Т	43,56 0,17 0,02 0,15 0,03 0,02 0,84 0,31	213,444 0,833 0,098 0,735 0,147 0,02 4,116 1,519	
11	Е1101-040-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ ИЗ ДСП ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ		100М2	0,1500		
12	Е1101-034-05 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ СТЕН		100М2	1,6500		
13	11.1 11.2 11.3 11.4 11.5	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2 ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ		ЧЕЛ.-Ч ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч КГ М	28,05 0,06 0,01 0,05 0,0084 0,005	46,2825 0,099 0,0165 0,0825 0,01386 0,00825	
14	12.1 12.2 12.3 12.4 12.5 12.6 12.7	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ ЗВУКОЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 мм МИНОСЛОЙНЫЕ ПАРКЕТНЫЕ ДОСКИ ТИПА TARKETT		ЧЕЛ.-Ч ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч ШТ М2 М2	8,99 0,03 0,03 0,32 6 102 104	1,798 0,006 0,006 0,048 0,9 15,3 15,6	
15	ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:						
16	1 1 2 3	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч ЧЕЛ.-Ч		972,6737 19,2134	
17	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						

1	2	3	4	5	6	
1	112	АВТОГРУЗНИКИ 5 Т	МАШ-Ч		0,081	
4	521	ДРЕЛЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		-13,0672	
5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		0,56088	
6	1914	РАСТВОРОМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л	МАШ-Ч		16,334	
7	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч		0,021	
8	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		2,1895	
9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,048	
10	3295	ДРЕЛЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		2,1885	
11	3302	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		0,039	
		МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
12	9219	ВОДА	M3		1,236	
13	29165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	T		0,28494	
14	29166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	T		0,18996	
15	29168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T		3,0297	
16	30407	ГВОДЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T		0,000017	
17	31650	ОЛИФА КОМПЬЮНИРОВАННАЯ К-2	T		0,01386	
18	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНЮЮ КЛЕЕВАЯ	T		0,00825	
19	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	KГ		1,03	
20	35104	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8Х100 ММ	T		0,000014	
21	35512	ПРЕМЯ ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3		0,00066	
22	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2		9,0222	
23	36026	БРУСКИ ОБРЕЗИННЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3		0,00075	
24	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T		0,04455	
25	44059	ВЕТОШЬ	KГ		3,3968	
26	44082	ДЕТАЛИ ДРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	M3		0,02592	
27	44346	ПЛИНГУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M		20,2	
28	44615	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ ТОЛСТИНОЙ 16 ММ	M2		15,21	
29	45005	КЛЕЙ	KГ		0,054	
30	45011	РЯГИКИ ДРЕВЯННЫЕ	M3		0,0045	
31	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T		0,000489	
32	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	M2		17,82	
33	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	T		0,09396	
34	81864	КЛИНЬЯ ДРЕВЯННЫЕ	ШЛТ		0,9	
35	83171	ЗВУКОIZОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	M2		15,3	
36	85917	МНОГОСЛОЙНЫЕ ПАРКЕТНЫЕ ДОСКИ ТИПА TARKETT	M2		15,6	



Айона Интерактив  
Данлаг Хизматлари Портали



Ўзбекистон  
Республикаси  
Куришиш вазирлиги

№ 3557-215f-0917-7a72-2c19-9351-9730  
Хужжат яратилишган саат: 2020-07-11  
Ариза рақами: 20239211

**Архитектура-шахарсозлик хужжатларини ишлаб чикиш фаолиятни амалга ошириш учун  
ЛИЦЕНЗИЯ**

Хужжат берилган: "AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT"  
MCJ  
Кабул кетувчининг идентификация рақами: 307405454

Ҳуқуқат берилган: "AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT" davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida  
Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektni) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida

**GUVOHNOMA**

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT" MCJ ga объектларнинг мураккаблик тоифалари  
класификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун кунидаги:

Тўлик комплексда лоиҳаҳоаш бўйича фаолият турлари. А грухи Саноат курилиши учун объектлар  
ва комплекслар лойиҳа-смета хужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик  
тармоқлари ва тизимларни лоиҳалаштириш, ўй-жой-хўжалик курилиши учун объектлар ва  
комплекслар лойиҳа-смета хужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик  
тармоқлари ва тизимларни лоиҳалаштириш фаолият турлари билан шугууланишга лицензия  
берилди.

Лицензия берилган сана: 11-07-2020 йил

Лицензия рақами: АЛ-001254

Солик тўловчанинг идентификация рақами (СТИР): 307405454

Юридик шахснинг почта маъзили: Toshkent shahar Chilonzor tumani, Qozirobod 85-уу, 15-хонадан

Лицензия амал килиш муддати чекланмаган.

"AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT" Mas'uliyati cheklangan jamiyat  
(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektning tashkiliy-huquq shakli ko'rsatilgan holdagi to'q nomi)

**"AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT" MCJ**

(Yuridik shaxsning qisqartilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'kazish ma'lumotlarini o'zgartirish)  
26.05.2020 850869  
(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'llovchining identifikasiya raqami (СТИР): 307405454

Tashkiliy-huquq  
shakli:

Joylashgan joyi:

Guvohnomasi:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat  
(Ro'yxatidan o'kazuvchi organizning to'q nomi):

Toshkent shahri, Chilonzor tumani, Qozirobod 85-уу, 15-xonadan  
XIZMATLARI MARKAZI  
(Ro'yxatidan o'kazuvchi organizning to'q nomi):



ТУРСУНОВ АСКАР ШЕРАЛИЕВИЧ

Мазкур хужжат Вазирliq Makhallasining 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон  
каори билан тасдиқланган Узбекистон Республикаси Ягона материяктан давлат  
хужжатларининг нусхаси мисобинадан. Электрон хужжатнинг нусхасидаги электрон  
яне шахар тутумларини текшириш учун гено доң из веб-сайтига учининг ва  
электрон хужжатнинг поёб раҳамати каратилиши учун телефон ёрдамида QR  
кодинсан каснан берилади. Диккат! Вазирliq Makhallasining 2017 йил 15 сентябрдаги  
728-сон каророт мувофиқ электрон хужжатларига мавжудотларни мавжудотларни  
хисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакалантирилган электрон  
хужжатларининг нусхасорини кабул килишини ред этишини каслини тақдизанганди.

5